

"¡Nuestras instalaciones ya no pueden arder!"

Usted pronto podrá afirmar lo mismo, ya que con la ayuda de OxyReduct® se crea una atmósfera que descarta por completo que se pueda producir un incendio.

El principio fundamental es tan simple como genial:

la inflamabilidad de los materiales está directamente relacionada con la concentración de oxígeno. La descarga controlada de nitrógeno en el recinto protegido reduce la concentración de oxígeno. El resultado es que se descarta el riesgo de que se pueda producir un incendio de fuego abierto. Además, manteniendo la transitabilidad de los recintos protegidos.



La solución para los requisitos más exigentes

OxyReduct® se utiliza en las situaciones en las que es obligado disponer de la máxima protección contra incendios y descarta el peligro de que se pueda producir un incendio.

→ Concepto



¿Cómo funciona OxyReduct®?

Prevención de incendios activa con OxyReduct®: gracias a una tecnología patentada se controla y mantiene la concentración de oxígeno en el aire a un valor determinado.

→ Funcionamiento



Tan individual como sus bienes

Cada cliente recibe una instalación específica para la prevención de incendios activa, diseñada de acuerdo con sus requisitos concretos.

→ Productos



Seguridad para diferentes sectores

OxyReduct® ofrece protección contra incendios para los diferentes sectores de aplicación de CP desde almacenes y hasta archivos y mu

→ Soluciones